

РЕШЕНИЯ ДЛЯ КОНСЕРВАЦИИ СИЛОСОВ И СЕНАЖЕЙ

КОНСЕРВАНТЫ (СИЛОС И СЕНАЖ)



БИОКОНСЕРВАНТ
SILO TWICE®

500 миллилитров
Силиконовое
и Титание

Регистрационный номер РФ-КД-01038

для сенажей и силосов трудно-, средне-
силосуемого, для консервации плющеного
и целого зерна повышенной влажности,
а также для легкосилосуемого сырья
(травяной силос, кукурузный силос)

Минимальная концентрация: 5×10^{11} КОЕ/г

Агрос
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ
ПРОДУКТ

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ
ПРОДУКТ

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ
ПРОДУКТ

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ
ПРОДУКТ

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БИОКОНСЕРВАНТА «СИЛО ТВАЙС» и «СИЛО РАЙ» ДЛЯ СЕНАЖЕЙ И СИЛОСОВ.

БИОКОНСЕРВАНТ SILO TWICE

Для сенажей и силосов трудно, средне силосуемого, для консервации плющеного и целого зерна повышенной влажности, а также для легкосилосуемого сырья (травяной силос, кукурузный силос)

- Мощный продуцент пропионовой кислоты;
- Мощный продуцент молочной кислоты;
- Мощный продуцент ферментов;
- Гарантия стабильности корма;
- Гарантия биологической безопасности;
- Стабильная защита от грибков плесеней и токсинов;

Регистрационный номер РФ-КД-01038

Минимальная концентрация 5×10^{11} КОЕ/г. – 500 миллиардов бактерий в 1 грамме.

БИОКОНСЕРВАНТ SILO RYE

Для легкосилосуемого сырья (ржаной силос, травяной силос, кукурузный силос), а также рекомендован компаниям с высокой культурой заготовки кормов, соблюдающих все технологические рекомендации.

- Эффективный комплекс ферментов;
- Высокая скорость размножения бактерий;
- Максимальный коэффициент кислотообразования;
- Быстрое снижение pH;
- Мощный бактериоцин;
- Идеален для ржаного, травяного и кукурузного силосов;

Минимальная концентрация 1×10^{11} КОЕ/г. – 100 миллиардов бактерий в 1 грамме.

Внесение биоконсервантов осуществляется с помощью системы полива на комбайнах при сборе сырья.

Необходимость применения биоконсервантов:

- Увеличение времени хранения силоса;
- Стабильная защита от грибков, плесеней и токсинов;
- Уменьшение отходов силосного сырья;
- Экономия средств в сравнении с другими методами сохранения силосов;
- Экономия средств на использование техники и ресурсов при сборе силосуемого сырья;

БИОКОНСЕРВАНТ SILO TWICE®

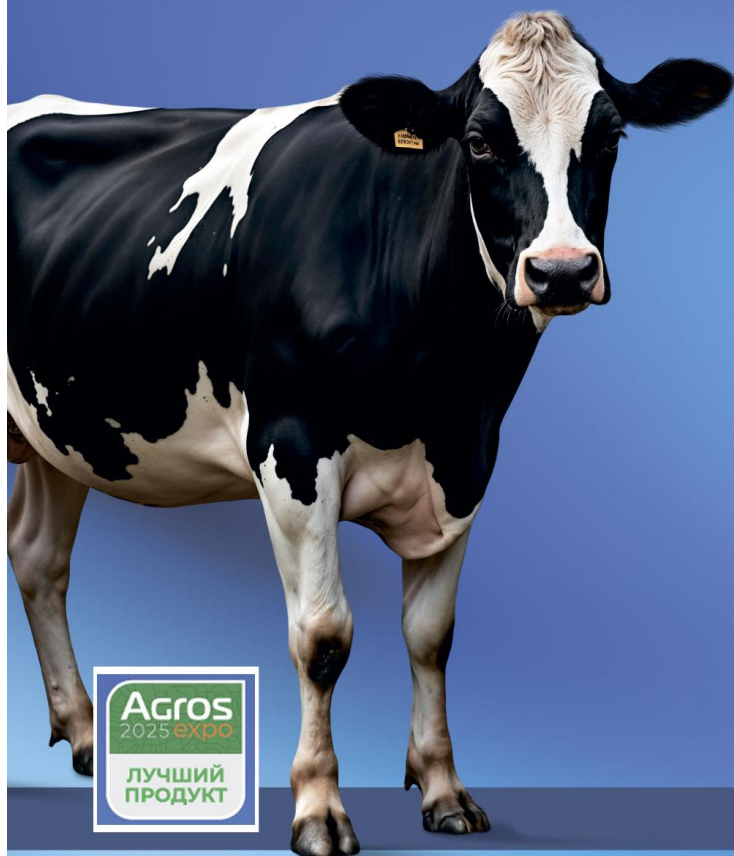
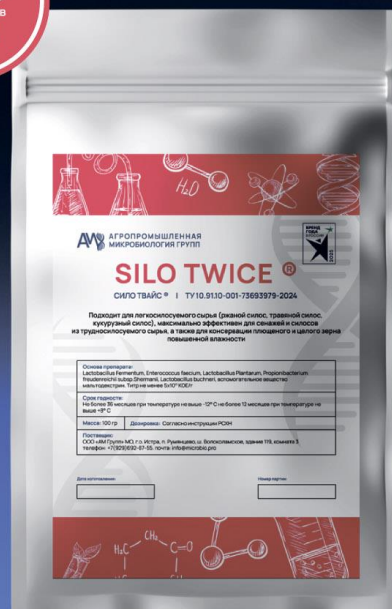
500

миллиардов
бактерий
в 1 грамме

Регистрационный номер РФ-КД-01038

для сенажей и силосов трудно-, средне-
силосуемого, для консервации плющеного
и целого зерна повышенной влажности,
а так же для легкосилосуемого сырья
(травяной силос, кукурузный силос)

Минимальная концентрация: 5×10^{11} КОЕ/г



- мощный продуцент пропионовой кислоты
- мощный продуцент молочной кислоты
- мощный продуцент ферментов
- гарант стабильности корма
- гарант биологической безопасности
- стабильная защита от грибков плесеней и токсинов



БИОКОНСЕРВАНТ SILO RYE®

для легкосилосуемого сырья (ржаной
силос, травяной силос, кукурузный силос),
а также рекомендован компаниям с высокой
культурой заготовки кормов, соблюдающих
все технологические рекомендации

Минимальная концентрация: 1×10^{11} КОЕ/г



- эффективный комплекс ферментов
- высокая скорость размножения бактерий
- максимальный коэффициент кислотообразования
- быстрое снижение pH
- мощный бактериоцин
- идеален для ржаного, травяного и кукурузного силосов

